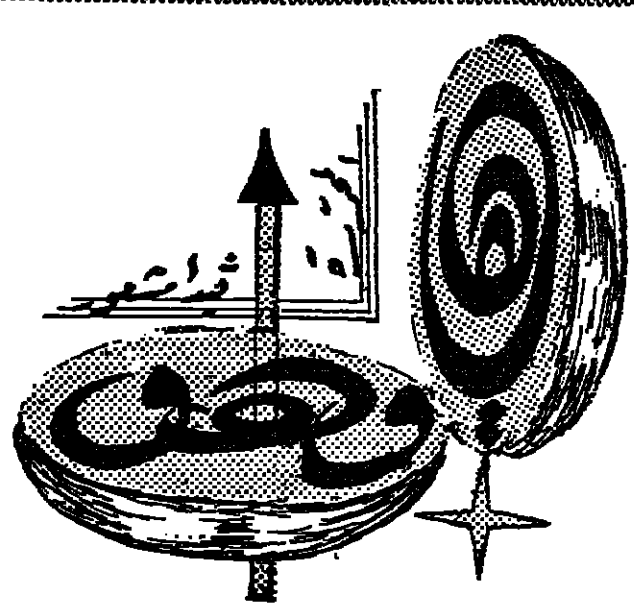


كلمة

في هذا العدد نشر مقالا حول كيفية اكتشاف مواهب الطفل وطريقة رعايتها هذا الموضوع مصري بلون مبالغة . وعليان ان تعرف كيف تصرف مع اطفالك وكيف نوجههم ونساعدهم في بناء شخصيتهم على اساس مواهبهم وقدراتهم . ولا شك ان المقال يوفي الموضوع حقته .

الا اني اريد ان اتطرق الى موضوع آخر قد يكون موازيا لهذا الموضوع بل متطابقا معه وهو رد فعلنا ازاء «احلام» اطفالنا .



طفل يقول لوالديه : اريد ان اصبح طبيباً .. والوالدان يضحكان في قرارة نفسيهما على هذا الطموح الذي في غير محله .. او على الأقل لا يعلقان عليه الا بنظرات ذات معنى او بكلمة جوفاء .. فيما يعتقدان ان ابنهم الصغير يتطلع الى فوق .. فوق .. او انه لم يخلق ليفهم المكانة .. باختصار يشكان في قدرة ابنتهما . وهذا هو عين الخطأ .. لان شكوها في قدرات اطفالنا تقود الى تشكيكنا له في قدراته . وهذا امر يعطيه ..

علينا ان نقابل حديث الطفل عن رغبته واحلامه باحترام وتقدير واهتمام زائد .. نجلس ونحادثه حول هذه الاحلام ونسمع اراءه ونناقشه بلطف وبعيدون عنه الى الطريق المؤدي الى تحقيق هذا الحلم . ونؤكد له انه باستقامته وتحقيقه .. وبهذا نشحنه بالدافع الحقيقي والناظر ونزرع في قلبه وعقله الثقة والتصميم .

علينا كذلك ان نكتفي بهذا الامر بل نبدا في توجيه الطفل واعداً ومساعدته على تحقيق اهدافه ..

وعندما نفتح لا نساعد مساعداً فعليه فقط . بل نزرع فيه الثقة التي تنفعه ليس فقط في تحقيق رغبة معينة بل وفي كافة المشاكل التي يواجهها في صغره وفي كبره .

كيف تكتشف موهبة طفلك



اذا كان طفلك قليل النوم .. والمعلم .. والمختبرين .. والمدرسين ومن اياها الاطفال الوهميين .. وجدت جميعها انها اهداها لشعرها وفرت جميعها اذا لم يتمكن من استغلال موهبة الصغار الفطرية لصالحهم فان هؤلاء الصغار يمكن ان يصيحوا : من ياراهم من الفانوس ..

وربما اريد ان ملاحظة ابناهم حتى يستطيعوا ان يجدوا ملامح موهبتهم في كالاتي ..

الطفل الذي ينام لفترة قصيرة الذي يسأل ويبدى اهتماما لكل ما حوله يبدأ الكلام والتشي ميكر .. الذي يكثر من السؤال عن : كيف يعمل هذا ؟ او كيف يتكون هذا ؟ .. الطفل الذي لديه مقدرة على استيعاب كل ما يقدم اليه من موهبة مستطوع بقدراته السريعة ان يعجز قديما .. ولديه قدرة على التركيز ويعمل الى العمل .. بشكل ملحوظ اكثر من اقرانه .. الطفل الذي لديه طاقة زائدة وعنده القدرة على التسامح .. والصبر .. وعدم التعصب .. الحديث عن نفسه والديه او قرانه .. الطفل الذي يملك الصحة .. والنشاط والقدرة البدنية على التلويح في اقرانه ويمكده سرعة الفهم والبداهة ..

كل هؤلاء الاطفال يكونون طورهم سريعا ويبدأ ازمات انفعالية او عقد نفسية .. وحينما ينتهي من هؤلاء الصغار والحب والشعبه وعادة يصيحون قاعة لزعلمانهم الصغار .. واذا ما اصيب احدهم بالاحباط او بغيبه الامل او خائسه شجاعته في موضوع فانه عادة يلجأ الى نفسه يبالغ بها ما حدث له حتى يعود الى حالته الطبيعية ..

الموضوع الرئيسي : هل يقتصر وجود هؤلاء الاطفال على بيئة اجتماعية معينة ؟ الجواب ياتي لانهم موجودون في كل طبقات المجتمع . بصرف النظر عن الأثرات الاقتصادية او الاجتماعية . وتربطهم نفس الملاحظات واخر احصائية صدرت عن الموهوبين من الجمعية الملكية الانجليزية لرعاية الموهوبين كانت ان من بين كل مائة طالب يوجد اثنان منهم على الأقل .



التطور سواء من طريق المجالات المتخصصة او المؤسسات التي تعنى الطفولة .. والدارس التي تعالج عيوب الطبيعة والوراثة .. والطفل بدأ العناية به من اعلانات العائض مثل كوني اما لا تكوني او عيادات الأطباء او صفحة الارشادات في كل جريدة .. او من مجلة اسبوعية .. من طريق التصانيع المباشرة للمناهج ..

مجهود كبير ودواست تسبق ظهور الطفل الى الوجود .. وقد انبت علم النفس ان الطفل يبدأ جهازه العصبي والنفسى العمل في الشهر الثالث .. حتى اللابس تدخل في تشكيل خطر على صحة الطفل .. فلهذا تبت ان اللابس التي بها الياف صناعية تسبب امراض الحساسية عند الاطفال سواء القارمية او البلاستيكية .. ولهذا فاما ان تكون اللابس فضية او صوفية ..

اللقاء في السنوات المبكرة

في الاعوام الاولى لا بد من تويد الطفل على القراءة وخصوصا الكتب الزينة بالصورة الملونة التي تكون مرتبطة بعجائه اليومية فيها صورة لبعض الحيوانات .. كالقطط .. والكلاب .. والواوكة .. او الفرائس .. او القصص اما في سن الخامسة فيشارك الانسان في بعض اللعب المشتركة .. كالكرة او الشطرنج او السلم والخيال او بعض اللعب الصعبة التي تسدرب مهاراتهم ..

كيفية تحدد موهبة الطفل

لوحية لا بد من مقلها حتى لا تلتبس .. ولذلك تألفت سنة ١٩٦٦ جمعية علماء النفس الوطنية للاطفال الموهوبين واعضاؤها من كبار رجال الاعمال ..



اللقاء في السنوات المبكرة

يقوم مركز الابحاث في سان انطونيو بولاية تكساس الامريكية بدراسات علمية حول الاقدار وعلاقتها بامراض القلب والشرانين . وخاصة فيما يتعلق بالافطية التي تحتوي على مادة الكوليسترول وعلاقتها بمرض تصلب الشرايين الناتجة للقلب ويستخدم في هذه الدراسات القردة البايون وهي من الثدييات القريبة للانسان وتصاب ايضا بامراض القلب مثله تماما ..

وقد حصل لهذه على ١٠٠ من صغار هذه القردة من مزرعة البايون وتم تقصير عرق خاصة لانسانية القردة الصغيرة التي تستعمل في الابحاث

يواجه العالم في نهاية القرن العشرين كارثة حقيقية لا تتنا عن الحروب النووية او التناقل الهيدروجينية والصواريخ عابرة القارات وما الى غير ذلك من أدوات الحرب والدمار . ولكنها بساطة شديدة كآلة غذائية كبرى تتيح للنفس التوفيق في الافطية ومواد الطعام تبعا للزيادة الهائلة المتوقعة في بني الانسان والازدهار الرهيب للشر . فالعالم حسب احصائيات منظمة الصحة العالمية ان تعداد السكان في بلدان العالم الثالث عام ١٩٨٠ سوف يبلغ ٤ بليون شخص يعيشون في افريقيا واسيا وامريكا الجنوبية . اما جميع سكان العالم فاقترابا يتوقعون ان يصل عددهم الى ستة او سبعة بلايين انسان سوف تقبض بهم الكرة الارضية بلا شك في نهاية القرن العشرين . والى جانب هذه الكثافة السكانية الضخمة تظهر اهم مشكلة تواجهها العالم في المستقبل القريب . وهي كيفية اطعام تلك الجموع الهائلة من البشر فالعالم يقدر ان نسب الفرد من البروتين الحيوانية سوف ينخفض عام ٢٠٠٠ الى ٢٥ جراما فقط في اليوم . وهي نسبة لا تكاد تكفي حاجة الجسم ومتطلباته من الطاقة والمواد والاطعام فان سكان البلدان المتخلفة في العالم الثالث سوف يكون نصيبهم من اللحم في الافطية عاليا والكاداة رعية ..

ولا بد من البحث في حلول لهذه المشاكل من الآن والا فسوف يواجه العالم خلال عشر سنوات او عشرين ستة بعاث من المجاعة الحقيقية التي تصعب بالجمع من الصغار والكبار ..

البروتين الصناعي

اخذت ابحاث العلماء في مجال تغذية الانسان تسير في اتجاهات متقدمة منهم من بدأ في دراسة اعماق المحيطات الكبيرة التي تحيط باليابسة وما تحويه من كنوز غذائية من الاسماك والكالونات البحرية الصغيرة وحصى الشرايين والطحالب التي تعيش في اعماق البحار يمكن تحويلها الى غذاء جيد ذي قيمة عالية والمثال المعروف لذلك هو دقيق السمك الذي يمكن الحصول عليه بواسطة جراثيم فضيحة تصحب مياه القاع في المحيطات الكبيرة وتعرف كل ما يصادها من اسماك وقرشيات وكالونات بحرية ثم تحول هذه المنتجات البحرية الى الماكينات الكبيرة في المصانع والتي تقوم بفرورها في تخفيف الاكثان من هذه الكالونات البحرية وتفتيتها وتحويلها الى دقيق ناعم يحتوي على نسبة عالية من البروتين الحيواني الذي يحتاجه جسم الانسان للبناء . وقد بدأت بعض البلدان مثل الهند وبعض الدول الافريقية في استخدام دقيق السمك كطعام للمواطنين تقمه لهم منقولة الاغذية العالية بالبحار في محاولات لرفع المستوى الغذائي في تلك البلدان ..

ولكن القصور بالبروتين الصناعي هو الابحاث الجديدة التي تدور في العديد من البلدان وبالذات في فرنسا والاتحاد السوفياتي وامريكا وايطاليا لاننتاج البروتين الحيواني من مواد قليلة التكلفة . ويقول الدكتور تريو رئيس معهد ميرو الفرنسي والخبير اشي بالقرب من مدينة مارسيليا بفرنسا مصنع كبير او مركز ابحاث لاننتاج البروتين الحيواني من الكالونات التي تنمو على النفط الخام والمنتجات البترولية الاخرى مثل الزيت والبارافين والاكين والهيدروكربونات وغيرها . وقد امكن لهذا المصنع انتاج ٣٠٠٠ طن من البروتين في السنة الواحدة

للتغذية التي تحتوي على نسب مختلفة من مادة الكوليسترول ويتم مراقبتها بدقة لمعرفة تأثير هذه المادة على القلب والشرانين ..

الدرة في خدمة الصحة

وافقت السلطات الصحية الامريكية على استخدام البياض التي تعمل بالطاقة النووية لتنظيف غربات القلب في حالات بعض المرضى باضغراب عمل القلب وبدا التحضر فلا تزرعها في صدر ٤٨٠ مريض امريكي ينتظرون في المستشفيات تمهيدا لاجراء العملية لهم والتي تشمل زرع البياض تحت عضلة الصدر وتوصلها باسلاك دقيقة مع القلب لتنظيم عمله وفي السنة الاخيرة تم اجراء ثلاثين عملية زعت فيها بياض تير باليونونيوم للتحسين على هيئة كبسولة صغيرة تسمى في وسط المزرعة . والجدير ان فرنسا كانت اول دولة تستخدم البياض الدرية لتنظيم عمل القلب وقرباها عام ١٩٧٠ ..

النفط يتحول الى رغيف الخبز

على هيئة الكالونات الدقيقة مثل الخميرة والبكتريا والقطرات الاخرى التي يمكن استخلاصها في الغذاء . وفي حالة الخميرة المنتجة على البترول مثلا يمكن الحصول على كل ١٠٠ غرام بكتريا على ٥٠ بالائة من البروتين الحيواني او ما يوازي ٥٠ بالائة من السمات العادية . والطريقة التي تستخدم في هذا المصنع هي وضع قدر الخميرة وانواع البكتريا الاخرى في غرف اسطوانية ضخمة تحتوي على المنتجات البترولية تعيش هذه الكالونات الدقيقة وتكثف في درجة حرارة تعادل ٣٠ درجة او ٤٠ درجة مئوية . ويتضاعف عدد تلك الكالونات الدقيقة بسرعة رعية بحيث يمكن انتاج الاكثان من البروتينات بهذه الطريقة .

يقول الدكتور تريو ان ما يتم انتاجه حاليا في مارسيليا من البكتريا والخميرة يستخدم في فرنسا لصناعة الفيز والواو الكحولية والبيرة وحتى الاستخدامات التزينة الاخرى . ولكن الامر من ذلك تحول هذه البكتريا التي تنمو على البترول الى دقيق يستخدم كغذاء . بعض حيوانات التجارب مثل الفئران والقطاير والابقار . بان يوضع في طعامها هذا البروتين الصناعي بنسبة ٣٠ بالائة من الوجبات الغذائية التي تقدم لها . بينما يتم في نفس الوقت تغذية الحيوانات الاخرى على الغذاء العادي وقد تمت مراقبة تلك الحيوانات بدقة شديدة فوجد انها تنمو بصورة عادية جدا ويزيد وزنها بحيث تغطي كمية من اللحم توازي مثيلاتها من الحيوانات التي تتناول الغذاء العادي . ولا يحدث لها أية تغييرات غير طبيعية بل تكون تصرفاتها كالحيوانات الطبيعية . ويمكن ان تغل خواصة الطهيعة . ويمكن ان تغل مكان البروتينات الحيوانية الاخرى كاللحوم والدجاج وتحتوي نفس القيمة الغذائية تماما . ومن هذا الدقيق او بودرة البروتين يصنع الفيز والفطائر ذات القيمة الغذائية المرتفعة لاحتوائها على البروتينات البروتينية الهامة المطلوبة للبناء واعطاء الطاقة للانسان .

وفي مدينة المكسيك تم تجربة مشابهة يقوم بها العلماء لتربية او انتاج كميات هائلة من الطحالب الاسجينة في غلز الشبان . وهو احد المنتجات البترولية ايضا . وتستخدم هذه الطحالب في تغذية للماشية والحيوانات الاخرى المنتجة للحموم كما يقيد هذه الطحالب انها تنتج غاز الاسجين الهام المطلوب للتنفس

وتنقية الهواء . ويتم العلماء بهذه الظاهرة لاستخدامها في سفن الفضاء اثناء الرحلات الفضائية الطويلة لكي تصنع هذه الطحالب بالطاقة الغذائية لا تحويه من بروتينات . وكذلك الاسجين اللازم للتنفس

وهكذا ينتج العلم للانسان ان يجد كافة الحلول للمشاكل التي تواجه البشرية . واهمها نقص الغذاء . وبهذا يمكن للبترول وهو مصدر الطاقة للمصانع والسيارات والطائرات ان يتحول في المستقبل الى مصدر للطاقة بالنسبة للانسان ايضا ويمكن بواسطته الحصول على المواد الغذائية اللازمة مثل البروتينات وغيرها . وقد تسمع عزيزي القاري . في المستقبل القريب ولا تتعجب من ذلك بان البترول يتحول الى .. اللحم وديف الفيز ..

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .

ولكن الدكتور تريو يؤكد بان هذه الابحاث تسير في فرنسا منذ عشر سنوات وقد تمت خلال هذه المدة ملاحظة من الهيدروكربونات تعتبر من المواد البروتينية التي قد تسبب حدوث السرطان او الاورام الخبيثة في الكالونات الجية .



حان الوقت لان تجمع قوتك وتواجه المشاكل الاقتصادية المتكسمة . نيم جديد سيظهر في حياتك العائلية وربما ستكون هذه بداية الطريق نحو الزواج .

في الايام او الاسابيع القادمة تبدا في حصد ما زرت خلال الاشهر الماضية . في المائلة ينتظرون منك ان تهب بهم بعد ان عشت بينهم وكانك لا ترى احدا منهم .

انصارك بحاجة الى واحدة مستمرة وطويلة .. وتوسع وعم فهم الامور يجعلوك تعيش في جيم حادق . صحتك التي اثرت كثيرا في فطنتك تحسن بشكل كبير .

عندما تبدا في صيرة ما . فلا تهتم بالقلق القير تزيه الذي يوجه اليك من بعض الناس . ولكن لا تنس انك باسم الحاجة الى بعض الصانع الصادقة من اصداقك .

اذا وجدت انك لا تستطيع التخلص من طبعك وديكتك فسي التسلط على العاملين منك فاعلم انك تفعل هذا بطريق الخطأ كالحسن فيك ان تسيطر وتوقع انت فمن هذه السيطرة .

صديق حبيب قدم لك التصانيع والمساعدات القليلة منذ ان تعرفت عليه . واليوم فهو بحاجة لشيء مساعدتك .. لكنه يتجمل من طلبها منك .. فحاول انت ان تكتشف نوع نوع المساعدة ولا شك انك ستجده مستعدا .

الخط سيجلب لك السعادة والرحم والاستقرار . وجهات النظر ستكون قريبة بينك وبين للشوئين عنك في العمل .. اولئك المائلة تستحسن بشكل ملحوظ اذا عرفت كيف تستغل الفرصة التي ستنتج لك .

اسبوع مؤات لاتخاذ قرارات هامة على الصعيد المالي . شخصية مرموقة تكتشف امورا وجوانب ايجابية في شخصيتك تستعري عليك بصفة عامة لم تعلم بها .

شوق متزايد لحياتك الشباب ولايام الصبا .. ولو فكرت قليلا في تصرفاتك الاخيرة لتجبت في قلب نصفك لآخر الى رفيق دوب حقي فتعيش كل ايامك في شباب مستمر .

ما زال خيالك في تائق يجلب لك السعادة والرحم ولكن عليك ان تغفل عن الزمة بين ملين والاخر . لان فكرة العمل وتواصله يغفل عن علاقتك مع شخص قريب اليك ..

انك ان تدع (صديقك الصميم) ان يغفل اليك الاخبار فقد عشت امة طويلة تحت سيطرة كاذبيه وتفعل طريقة كرمه الضيقة هي الاصل لياش بالشخص للامم

لست اعطيك له اقل يد . لذلك عليك ان تتركز في لمسور واحدة ومن امكانياتك .. ومتنوعة فقط ستبقى هائل وتصلح على النجاح والتقدم الاكثان .

الغالي .. وغلب عليها اللون الاسود خاصة لعات بعد الظهر والليل . كذلك فقد صمم تاثير فلتية فرحة اللون مع بلوز مخطط . كذلك فقد صمم جينيات فضاتين غنية ذات اكمام فضفاضة . وقد ذكر مصمموا الازياء الباريسيين هذا الموسم على بذلات البجادة وعلى اللون البجادة : الأزرق والايصبي . ان . في الصيف القادم ستري التسا تزين الازياء .. وليتسب العكس . كما كان خلال السنوات القليلة الماضية .

الاعوام الماضية على تركيز اهتمامهم على الازياء نفسها .. الا ان مصممي الازياء صيف ١٩٧٥ اقروا ان هذا الوضع هو مرفوض واقفوا على ان تترك الازياء للمجال لجمال الجسد .

وبهذا فقد انتهى عصر اللابس النسائية المؤلفة من القشة ثقيلة ومن رسومات هندسية واللون قوية وخاصة بذلات الجاكيت والبخلون . فلما الصيف القادم ستكتشف اكثر مما تستر وستكون مرحلة الى حد اكبر حد .. وهذا ما يسمونه موضة ملارين مونزو .

وقد اخرج اكبر مصممي الازياء في العالم - الباريسي سان لوران لساتين غنية تبرز مفاظ الجسم تصل الى الركبة ومصنوعة من الحرير الجاسل

ازياء صيف ١٩٧٥

تتركز على الجسد وليس على الملابس نفسها



سجينة

نابلس - احتفل والدو والفاروق بالطفلة ليندا محمد حسن بعيد ميلادها الثاني



والتي صادف في مصادف ٧٨٠٠

وتتمنى لها عمرا مدينا وسعيدا

نابلس - وفي نفس التاريخ صادف عيد الميلاد المائس للصغيرة لطيفة سعد



والتي صادف في مصادف ٧٨٠٠

وتتمنى لها عمرا مدينا وسعيدا

برأت كرة الثلج بالانحدار

ارتفاع اسعار النفط لم يؤثر الا بنسبة ٢ بالمئة فقط على الارتفاع العالمي للأسعار

اضرار الازمة الاقتصادية تشبه اضرار حرب نووية

فرح سوفياني مشوب بالخدر والخوف

يس ضروري ان يكون المرء خبيراً اقتصادياً . ليدرك ان العالم مهبل على ازمة اقتصادية توصف بانها اشد خطراً من حرب كونية حدثت حتى الان . لقد خرجت المشاكل الاقتصادية عن كونها موضوعاً يعنى به رجال المال والاقتصاد سياسات المختصة ، ليصبح في ازمات التفتت الميزانية العامة ، هاجس كل مواطن .

الصفحة تتحدث يومياً عن ازمات التفتت والركود وارتفاع اسعار الحاجيات والمواد الأولية وتصدع البوصات العالمية ، ل النظام النقدي . وبعض التحليلات تتحدث عن الانهيار والغراب الاقتصادي وحشية الحرب . والمؤرخون يعيدون الازمان وقائع ازمة ١٩٢٩ والسنين القاسية التي اعقبتها حتى عام ١٩٣٣ : مئات من رجال الاعمال يرمسون

سهم من نوافذ مكاتبهم ، ين الجباع والمطالين عن ل الألف المصانع المتوقفة . ل الإنتاج وقطعان السلع . سار الجريمة واتصال تمتعات القرية ، ظهور يكتاتوريات والانظمة شبيهة ، ثم ، كما تعلمون ، الحرب العالمية الثانية ، ي اعدت دورة الاستخدام نامل على حساب ٦٠ مليون

المسكن الاقتصادي لم يستقر على تلك القديس ، وهو اثاره صرخة ام كبيرة ما هي ترة السوفيات والاشتراكيين ما هي تلك الازمة ، ما هي تحدياتهم وهل سينتجون منها ؟ ما علاقتهم بهذه الازمة وما علاقتهم بها ؟

تلك اسئلة متشابهة ومطردة ودقيقة الصياغات ، فافكار لاسفة الاقتصاد سواء كانت صحيحة او خاطئة ، لها من الازمة - كما يقول كوتزر - اكثر مما يعتقد عادة ، في الحقيقة انها هي التي تقود العالم تقريبا .

والعالم يسير نحو الهاوية . لا تخف ، وهو ارتفاع اسعار السلع نتيجة لزيادة كمية النقود بالنسبة لكمية السلع وبالنسبة لتدور القيمة الزائدة للنقود ، يلهم الاقتصاد العالي .

توصف مجلة «التايم» الأمريكية في تحقيق مطول لها ، علامات التفتت والركود في الولايات المتحدة فنقول : لقد اصيب كل امريكي بوبلات الازمة الاقتصادية - وفي حين ان بعض الناس بالقليل من الجراح ، يشعر آخرون انهم اصيبوا باصابات بالغة ، وكانهم فاضوا عشر جولات مع الاكلام جوج فوريان ، او معمد على كافي .

وكانت صناعة البناء في مقدمة من تأثر بالركود الاقتصادي . فالتقديرون انهم الذين فروا شرا مساكن لهم يجنون الآن صعوبة في شرائها . فبعد من شقة جديدة قدر ان ٢٥ في المئة و ٥٠٠ دولار ، قد ارتفعت فواتير القروض العقارية بنسبة عشرة بالمئة ويجد عمال البناء صعوبة في ايجاد عمل لهم يوما بعد يوم . ونجد اسرعة حادة في تلك التي شهدت اسرعة حركة بناء في المستشفيات والسينات . فلي مملكة سونوك بولاية نيويورك اصبح ٤٠ بالمئة من عمال البناء عاطلين عن العمل .

يتمنا اصحاب ولاية شيفين انطفاض في صناعة السيارات . فلي «الديت» حيث تتجج سيارات «بويك» و«شيفروليه» بلسان نسبة الطائفة اكثر من دسبة عشر بالمئة . كما اصيبت دلاور وكليفتونيا ونيجورسي بركود اقتصادي . فلي مملكة سونوك بولاية نيويورك اصبح ٤٠ بالمئة من عمال البناء عاطلين عن العمل .

ولكن اسرعة دورة المجلس الاقتصادي والاجتماعي من مائة سنة فتر من اضطراب اقتصادي قد تفرج بسهولة التفتت السياسي للحدود التي حقتها في ميراث الوفاق السياسي الدولي . وقال دوير مكنمارا ، رئيس البنك الدولي ، ان التفتت اللال العالمي يقتضي على حافة الكارثة . وقال الدكتور هنري كينج ، وزير الاقتصاد الأمريكي ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .

في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا . في الحقيقة ، ان ايجاد نسيج اقتصادي عالمي وفؤساده يهدد بان يفترقا .



الانباء

فالم على الربح ولا شيء سواه . لذلك يجب ان تتسائل عن اسباب الازمة الراهنة الخالقة من هذا التاريخ وان نجيب على السؤال التالي : لماذا لم يدع ممكنا ان يستمر الازدهار الاقتصادي الذي عرفه الغرب خلال السنوات العشر الماضية .

ولاحظ سفير امين ان رفع اسعار المواد الغذائية التي ادنى الى انتشار المجاعة في الدول النامية . لم يجعل الغرب يحرك ساكنا فيما هو قام الدنيا والصحة بسبب ارتفاع اسعار البترول وقد كان لاجراءات الاميركية نتائجها المباشرة . عادت اوروبا واليابان الى العظرة الاميركية ، او فقدا قدرتهما الواسعة في المنافسة ، وبقي عمل الولايات المتحدة ان تلقى الدول النامية درسا تفرش حبيتها من جديد .

من اجل ذلك راينا الولايات المتحدة تدفع البلدان العربية لرفع اسعار البترول - حيث جنت شركات البترول النف - السيطرة على الاسواق ، في ثروات حاللة من جراء دفع الاسعار لم تود تعاقب بتخفيض اسعار البترول .

والاستراتيجية الاميركية واضحة جدا : تلقين الدول النامية درساً بواسطة احدث اوت سي-١٠١ اي او الحرب في الشرق الاقصى لتدرك هذه الدول بحجمها الطبيعي . ولتذكر اوروبا واليابان بان عليهما ان يعودا الى الحياة الطبيعية . وباختصار .. العودة الى العام ١٩٥٠ .

لكن التاريخ - يقول سفير امين - لا يعود الى الورا . ولقد افترقت التناقضات ..

ما هو موقف المسكر الاخر . المسكر الاشتراكي من هذه التناقضات ما هي نفرة الى الازمة الاقتصادية التي تهدد العالم الرأسمالي . وهل سيكون هو بعيدا بقدر كاف عن هذه الازمة .

ويضيف : ان الازمة ليست ازمة اقتصادية ، ليست ازمة اقتصادية بحتة ، انها ازمة سياسية . وحتى نواجهها يجب ان نفهم مصدرها . ومصدرها هو الممارسات الاميركية التي خلقت ازدهاراً مستقماً وشجعت اشكالا متحدة من التذبذب .

فيما يتعلق بالتذبذب لا تكون باطلا ، الانوار عندما تقادد الفرفة . بل يفتي عاداتنا الاستهلاكية والتركيب على الصناعات الانتاجية للنفط والضرورية وتصديرها الى الدول النامية . ولكن حتى تزيد صادراتها الى الدول النامية يجب ان تسمح لها بزيادة قدرتها الشرائية ، بان تدفع لها الثمن المعادل لاداءه الأولية التي كانت تنهها طوال فروع وما زلتنا .

مناقشات متفكة اليونيسكو للازمة الاقتصادية العالمية كانت في نفس المناخ من دعمت الى نظام اقتصادي جديد في العالم ، يخرج من التناقض . وقالت : انهم يطلون من الدول النامية لمصدره للنفط مساهمة للفرح من للنفط . على اعتبار وفرة رؤوس الاموال لديها ولكنهم لا يتفرون في مقابل ذلك مضاعفة حقوق عمل الدول وصلاحياتها فيما يتعلق بالتخطيط .

فما معنى اقامة نظام اقتصادي جديد في العالم ان قلت المسكون الصناعية تسيطر اقتصاد العالم بلا مشورة احد . ووفق مصالحها فقط .

سفير امين ، الفكر الاقتصادي ومدير معهد الامم ، والتخطيط العالمي واحد ابرز الامم الاقتصادية في العالم ، يعرض اكثر قصدا في تحليل الازمة الاقتصادية وسياستها . وهو في الاشارة الى ان الامم الاقتصادية في العالم ، وبمساهمة اوروبا الشرقية ، ترصد باهتمام التفتت الذي يجتاح العالم الرأسمالي وتشير الى التناقضات الداخلية التي تعمل على تفكيكه واضعافه .

وفي تحليل غربي لوقت السوفيات في الازمة كتبت صحيفة لوموند في ١٩٧٤-١٠-١٤ تقول : منذ عدة اشهر والسفارة والتلفزيون والاعلام السياسيون يشيرون الى المصائب الزايدة التي تطغى بها السوفيات الاقتصادية .

باللجوء الى الاحزاب في مواجهة النفقة التشغيلية وجرائم الفاشيين الايطاليين الجديد يجب ان تجعلنا حذرين ونظفون الهبات اللامعة على الاحزاب الاشتراكية . وتنتهي الامم الاقتصادية في التحديد توحيد القوى المادية للاحتكاك وتطوير الكفاح طبقا لمطالب العمال الرئيسية اي من اجل تحرير الديمقراطية ، وسلم دائم وامن دولي .

اما مجلة بيكن ديفيو الصينية فقد تحدثت عن الواقع الاقتصادي الغربي

وهناك . من جهة اخرى ، عدد من الدوس التاريخية التي لا يبدو انها قد نسي ، وهكذا يراقب خلفاء لينين وستالين وخروتشوف بسجل الاضطراب الاقتصادي والاجتماعي في العالم الغربي .

والتي ، الوحيد الذي لا يقبل التحلل في كل هذه القصة ، هو انهم يتحدثون في الاتحاد السوفياتي اكثر فائتخ عن الازمة في الغرب . فالصفحة تنقل بناية كل تطغى في الانتاج ، وكل زيادة في الاسعار كل اختلال تقدي . ولكن بعض الدول تعامل بصورة افضل من غيرها . ومنها فرنسا بنوع خاص . فالسوفيات المعادي كل الحظوظ بان يجهل ان معال الحرية الفرنسيين مفزيون منذ شهر . لان الصفحة مضممة من هذه الحركة .

ولكن ، في خلال الاشهر الستة الماضية ، استعان ميخائيل سوسلوف - مفكر الحزب - وحده بالممارسات النووية للكشفة وهو يستعرض - ازمة الرأسمالية الملمة - واعلان انصار الحالة في الولايات المتحدة غير مستقرة بحيث لا يجب ان نستبعد وقوع فزع اقتصادي .

واهتمت المجلة الصينية مقالها بدون تعليق رغم ان خبراء الشؤون الصينية يعتقدون بان الصين لن تتعثر طويلا عن التعليق على حدث خطير كهذا واجبا . والشئ ، ووجهة نظرها . ومرة اخرى ، ليس ضروريا ان يكون الى خيرا اقتصاديا ليدرك ان العالم اند خيرا من اي حرب عالمية حدثت حتى الان .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .



الانباء

وعن ملامح الازمة ومقدار المعز في موارين الدولعات في كل من بريطانيا واليابان والولايات المتحدة الاميركية ولم تعلق على الازمة واكتفت بنقل تصريح الشيخ الاميري مايك مانسفيلد الذي يقول فيه : ان الازمة الاقتصادية تجعل تياشير ازمة الثلاثينات ، كما نقلت تصريح ديفيد دوكلفر . بان الحالة في الولايات المتحدة غير مستقرة بحيث لا يجب ان نستبعد وقوع فزع اقتصادي .

واهتمت المجلة الصينية مقالها بدون تعليق رغم ان خبراء الشؤون الصينية يعتقدون بان الصين لن تتعثر طويلا عن التعليق على حدث خطير كهذا واجبا . والشئ ، ووجهة نظرها . ومرة اخرى ، ليس ضروريا ان يكون الى خيرا اقتصاديا ليدرك ان العالم اند خيرا من اي حرب عالمية حدثت حتى الان .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

والشئ ، الاكيد هو ان كرة الثلج بدأت بالانحدار .

— 卅 —

جريدة يومية سياسية
رئيس التحرير المسؤول
يعقوب حمزة
أصحاب الامتياز
جميعه منشورات دار السلام
الطريق والادارة
شارع هادي ٧ دوما القدس
تقريباً ٥٧٢٣٣٤
الملاحظات : من ص ب ٤٩٨
تطبع في
مطابع دو ك كما من
الجريدة غير مسؤولة
عن مضمون الاعلانات
والرسائل والمقالات
لا تعاد لاصحابها
نشرت او لم تنشر

تطبع 2
مطابع دوکما مض
البريلة غير مسؤولة
عن مضمون الاعلانات
والرسائل والمقالات
لا تعاد لاصحابها
نشرت او لم تنشر

ووافق على صرفها للموظفين بالصفة

ح احد ملزمه النواثر
الحكومة الاردنية وافقت
ناب موظفي الضفة الجملة.

تخفيض الكواردات خلال

الشهرين الماضيين
القدس - أعلنت لوساط مطلعة في
القدس ان كمية البورون خلال
الشهرين الماضيين انخفضت بنسبة ٣٠
بالمائة تقريباً .
واشارت لوساط الجمارك ان جباية

الجوارك على البضائع تسير سرا حسنا
وانه تم حتى الآن جباية مبالغ اعلى
بكثر مما كان متوقفا من قبل .

جئلة مبادرة للتأسيس
نقابا للغناتين العرب

القلم - من اجل خزل - تعقد
هذا الاسبوع لجنة البائدة لتأسيس
نقابة للمثاقين العرب في اسرائيل
اجتماعا تمهيدا لدراسة موضوع وضع
صنوبر للنقابة وكيفية تأسيسها وقبول
الانضمام وذلك كخطوة اولى للعودة

ومن المتوقع ان تضم في صفوفها جميع الطهالين في حقول الفن كالوسيقى والقناء والتشثيل والرسم والتجسست وغيرها من الفنون الجميلة -وسيكون هدف النقابة الجديدة المحافظة على

حقوق الفنانين ورفع مستوى الفنان
العربي في البلاد .

هذا وعلم ان مكتب مششار رئيس
الحكومة للشؤون العربية والديزية ،
اعرب عن استعداده لتقديم المساعدات
من اجل تأسيس النقابة .

وتقدم لجنة المائدة البيضة وكلم

خودى وسهيل رضوان وكايف خودى -
جنتله هين هشا ايئخ - قسمة
رئيس الحكومة كان قد وعد عضو
الكتيست الشيخ حماد ابو ربيعة
الاجتماع بمبنى البو فلانق فى

قصية الأراضي التي يوليها اهتماما
خاصا .
وصرح الشيخ ابو ربيعة في نهاية
الاجتماع الذي استمر زهاء ساعتين
انه هذه هي ليرة الاولى التي يتوصل
فيها مشايخ البلد الى قرار موحد
على قضية الاقضية .

بين الانتباه العزيزة على الجولي هي
الارض - وهو ليس على استعداد
للتفريط فيها - ومن هنا أهمية
القضية بالنسبة للمشاور الجولية
في المكتب -
وعن عضو الكنيست ابو ربيعة

عن الرئاسة العامة في هذه الأمانة
يستحصل البدو الى اتفاق مع الحكومة
بحيث يرضى الطرفين .

عودة سلويونز - تكمة
القضاء الظوري في الثاني عشر من
الشهر الماضي وبعد يوم من ذلك
سلك

التحت موزون ١٧. بالطننة
القضائية صاليت ٤، التي ما زالت
تعود حول الكرة الأرضية
وفي مساء الثالث من الشهر
الحادي سجل القضاة رقما قياسيا
جديدا في حكمة الرقم القياسي الذي

سجله قضائيو صوبتين ١١، استأجره
في عام ١٩٧١ والذين انضموا في
القضاء القضاة سنة ٢٣ يوما ١٢
ساعة .

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthal and Whistler (1973). The total chlorophyll content was determined by the method of Arar and Cook (1980). The carotenoid content was determined by the method of Lichtenthal and Whistler (1973). The total carotenoid content was determined by the method of Arar and Cook (1980). The total protein content was determined by the method of Lowry et al. (1951). The total lipid content was determined by the method of Bligh and Dyer (1959). The total carbohydrate content was determined by the method of Dubois and Gilles (1950). The total nucleic acid content was determined by the method of Burton (1956). The total ash content was determined by the method of AOAC (1990). The total moisture content was determined by the method of AOAC (1990). The total dry matter content was determined by the method of AOAC (1990). The total organic acid content was determined by the method of AOAC (1990). The total alkaloid content was determined by the method of AOAC (1990). The total saponin content was determined by the method of AOAC (1990). The total tannin content was determined by the method of AOAC (1990). The total flavonoid content was determined by the method of AOAC (1990). The total phenol content was determined by the method of AOAC (1990). The total terpenoid content was determined by the method of AOAC (1990). The total steroid content was determined by the method of AOAC (1990). The total glycoside content was determined by the method of AOAC (1990). The total alkaloid content was determined by the method of AOAC (1990). The total saponin content was determined by the method of AOAC (1990). The total tannin content was determined by the method of AOAC (1990). The total flavonoid content was determined by the method of AOAC (1990). The total phenol content was determined by the method of AOAC (1990). The total terpenoid content was determined by the method of AOAC (1990). The total steroid content was determined by the method of AOAC (1990). The total glycoside content was determined by the method of AOAC (1990).